

KINGS-RANSOM KB DELICATE





KINGS-RANSOM IT DISTINCT FIFTH DAM







PEAK ACHIEVE

KINGS-RANSOM DAISEE VG-85-2YR-USA

PEAK RAYSHEN

KINGS-RANSOM PRT DRIZZLE VG-86-3YR-USA DOM

PINE-TREE-I PURSUIT

KINGS-RANSOM H DETERMINE VG-85-3YR-USA DOM

## GPA LPI +3609 PRO\$ 3074

CONFORMATION

## DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HO840M3247634409
 aAa: 432561
 DMS: 123,234

 Geboren: 03/09/2023
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	G Betriebe G Töchter	81% S		GPA 25*APR
Milch kg <b>1039</b>	Fett kg <b>145</b>	Fett % +0.87	Eiweiß kg <b>78</b>	Eiweiß % +0.34
Futtereffizien 101	z KE 100	Methan Effizienz 101		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Imm	nunity 107	7
Nutzungsdauer	102	Kälber Immunity	100	0
Somatische Zellzahlen	109	Geburtsverlauf	10:	2
Töchter-Fruchtbarkeit	101	Geburtsverlauf Töchter	10	1
BCS	98	Melkbarkeit	9:	5
Mastitis Resistenz	108	Melkverhalten		6
Persistenz	101	Metabolische Krankheitsresisten:	z 9:	9

GPA 25\*APR

Conformation	-1	Milchadel & Kraft		1
Euter	-2	Becken		-2
Fundament	0			
Eutertiefe			and an administration	4D
			niedrig	
Eutertextur			grob	-6
Zentralband			schwach	-1
Vordereuteraufhängung			lose	-1
Strichplatzierung vorne			weit	3W
Hintereuterhöhe			niedrig	0
Hintereuterbreite			breit	8
Strichplatzierung hinten			eng	2C
Strichlänge			kurz	0
Fesselung			weich	0
Trachtenhöhe			hoch	3
Knochenqualität			grob	-2
Hinterbeinwinkelung			steil	18
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-2
Größe			klein	18
Brustbreite			breit	1
Körpertiefe			wenig	0
Milchkapazität			viel	3
Lendenstärke			weich	-4
Beckenneigung			ansteigend	2H
Beckenbreite			schmal	0

10

-10